

# Műszaki adatlap

## Thermodam akril vakolat

Felhasználásra kész, akrilbázisú, színezett vakolat.

### 1, Felhasználási terület

A Thermodam akril vakolat, vizes diszperziós vékonyvakolat, mely alkalmas régi és új épületek külső, illetve belső falazatainak díszítésére, valamint homlokzati hőszigetelő rendszerek fedővakolására. A Thermodam akril vakolat alkalmazható megfelelően előkészített üvegszövet hálóval erősített aljzatok esetén is. Szakemberek számára készült termék!

### 2, Termék jellemzők

- A Thermodam akril vakolat diszperziós akrilgyantából, osztályozott szemcseméretű, természetes ásványi töltőanyagból, és pigmentekből gyártott dekoratív, rusztikus hatású bevonat. Kiváló mechanikai tulajdonságokkal rendelkezik, rugalmas, kiemelkedő védelemmel az időjárás hatásaival szemben.
- Algagátló tartalommal rendelkezik.
- Kaparthatású 1,5mm-es, és gördülőszemcsés 2mm-es szemcseméretekből elérhető.

### 3, Műszaki jellemzők

A terméktípus azonosító kódja: Thermodam akril vakolat

Termékösszetétel:	Akril diszperziós kötőanyag, pigmentek, víz, algagátló és egyéb tulajdonság javító adalékszerek, strukturális töltőanyagok.
Hígítás:	Maximum 2 dl vízzel.
Színezés:	Gyárilag előkeverve, a Thermodam Színkatalógus meghatározott színeiben.
Száradási idő:	10 óra. A megadott 20°C-on 42 %-os relatív páratartalom mellett értendő. Az időjárás változásával a száradási idők jelentősen megváltozhatnak.
Anyagszükséglet:	2 mm (gördülő): 2,5-3,0 kg/m <sup>2</sup> , 1.5 mm (kapart hatású): 2,4 – 3,0 kg/m <sup>2</sup> . A leírt mennyiségek tájékoztató jellegűek függenek a felhordás módjától és az alapfelület minőségétől.

**STYRO-TEX Kft.**

4030 Debrecen, Monostorpályi út. 162

Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783

www.thermodam.hu

## 4, Csomagolás

Kiszerezés vödörben: nettó 25 kg

## 5, Figyelmeztetés

- A vakolat felhordása csak megfelelő időjárási körülmények között lehetséges: a levegő és a falfelület hőmérséklete ne legyen +5°C-nál alacsonyabb és ne legyen +25°C-nál magasabb. A homlokzat felületeit közvetlen napsütéstől, szélről és a csapadéktól takarással védjük, de a védelem ellenére eső, köd, erős szél esetén ne dolgozzunk.
- A száradó anyagot óvni kell közvetlen napsütéstől, huzattól, fagytól, csapó esőtől, 30°C fölötti hőmérséklettől. A szerszámokat, a keverőedényt használat után és a lecsöpögött anyagot azonnal le kell mosni, mert az anyag száradás után csak mechanikai úton távolítható el.
- A feldolgozás előtt feltétlenül olvassa el a vödör feliratot és az anyaghoz tartozó műszaki tájékoztatót!
- Műszaki leírásunk feltételezi, hogy termékeinket képzett szakemberek használják.
- A terméket, és az ismertetőt eddigi tapasztalataink és ismereteink alapján készítettük, ez azonban nem mentesíti a felhasználót előzetes gyakorlati próba és a színellenőrzés elvégzésétől.
- A felhordás megkezdése után színreklamációt nem fogadunk el.
- Az anyag elszennyeződése esetén tilos azt felhasználni! A kivitelezésből és annak körülményeiből (időjárás, felület, szerszám, stb.), illetve hiányosságaiból eredő reklamációkért a gyártó nem vállal felelősséget.
- **A terméket felhasználás előtt fagymentes, erős napsugárzástól és hőtől védett helyen kell tárolni!**
- **A termék felhasználása szakértelmet igényel!**

## 6, Eltarthatóság és tárolás

A terméket felhasználás előtt +5 és +25°C között, fagymentes, közvetlen napsugárzástól és hőtől védett helyen kell tárolni! Eredeti, bontatlan csomagolásban, a tárolási körülményeket betartva a termék felhasználható a gyártástól számított 1 évig (gyártási dátum a vödör oldalán: nap/hónap/év/ gyártási szám).

### STYRO-TEX Kft.

4030 Debrecen, Monostorpályi út. 162  
Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783  
www.thermodam.hu

## 7, Kivitelezési tudnivalók:

**Alapfelület jellemzői:** Az alapfelület tartósan száraz, por- és szennyeződésmentes, valamint mozgás- és zsugorodásmentes legyen. A felületnek simítottnak vagy gletteltnek kell lennie.

**Előkészítés:** A termék természetes eredetű ásványi anyagokat tartalmaz, ezért utórendelésnél, illetve különböző gyártási dátumú vödörknél árnyalatnyi színeltérés lehetséges. Az épület egyes oldalain azonos gyártási dátumú anyagot használjon, vagy a különböző gyártási dátumú vödröket egy nagyobb edényben keverje össze! A mintaanyagokon, színekártyákon lévő színek tájékoztató jellegűek, de az anyag szemcsézettségéből, a feldolgozásból, és az időjárásból adódóan a teljes színazonosság nem garantálható. Fúrógépbe fogott keverőszárral keverjük fel a vödrök tartalmát, és ellenőrizzük a vödrök peremére nyomtatott azonosítókat!

**Alapozás:** Kizárólag ThermoDAM akril vakolatalapozóval történhet! A felület alapozását a színvakolás előtt minimum 24 órával végezzük el. Ügyeljünk az alapozó egyenletes felhordására. FIGYELEM! Mindig az anyaghoz javasolt, színezett alapozót használjunk!

## A termék a ThermoDAM homlokzati hőszigetelő rendszer eleme. NMÉ A-73/2016

Debrecen, 2023.08.16.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

STYRO-TEX KFT. 1.  
4030 Debrecen, Monostorpályi út 162.  
Adószám: 11158255-2-09 • Cégjegyzékszám: 09-09-003323  
Erste Bank Hungary Zrt.: 11609005-25129800-09000002

  
Hubay Zoltán ügyvezető igazgató

**STYRO-TEX Kft.**

4030 Debrecen, Monostorpályi út. 162  
Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783  
www.thermodam.hu